



石油与天然气工程实验室

首页 | 基本情况 | 科学研究 | 研究队伍 | 人才培养 | 仪器设备 | 学术交流 | 运行管理

代表性专著、论文、专利

序号	成果名称	作者	出版、发表、提交 (鉴定)单位, 时间	署名 次序
1	粘弹性聚合物溶液的渗流理论及其应用	夏惠芬	石油工业出版社, 2002	1
2	深部井眼岩石科学家理论与实践	闫 铁	石油工业出版社, 2002	1
3	Pressure transient analysis of heterogenous reservoirs with impermeability barrier using perturbation boundary element method	尹洪军	Journal of Hydro-Dynamics Ser. B, 2005 (EI)	1
4	Economic evaluation shows polymer flooding effectiveness	周志军	Oil & Gas Journal, Oct., 2002, 100 (43) (SCI)	1
5	The effects of reservoir minerals on the composition change of heavy oil during steam stimulation	范洪富	Journal of Canadian Petroleum Engineering. 2002. 3, SCI	1
6	破乳剂对不同水界面膜作用机理研究	康万利	物理化学学报 (SCI), 2004. 2	1
7	热力驱油过程的侷传递模型	刘 扬	石油学报, 2004. 1	1
8	水热法合成双金属多元型的 Mo ₁ [1].9 W _{16.2} O ₄₉ 纳米棒	曹广胜	无机化学学报 21 (1) : 73-77, 2005	1
9	泡沫复合驱油方法	王德民	加拿大国家发明专利 (专利号 2, 327, 744, 2004, 2004)	1
10	注入井防裂缝口闭合压裂增注工艺	王德民	中国, 专利号 ZL01 1 22978.5, 2005	1

联系我们: 0459-6504811 0459-6503531 电子邮件: sygcxyky@dqi.net 传真: 0459-6503453

版权所有: 大庆石油学院石油与天然气工程实验室 ©2006年9月